MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET									APPLICANTIE)						
<u> </u>															
	AS FRED		ATERIET		AFTER 200		CLAIMS		-		F		-		
				THEME		TYCHING		—			200				
 	, MO	DEP /	960	DEP	900	CEP .		 	MID	OEP	BID	DEP	80	· CTEP	
1		 		-/		-		51	· .					—	
		-/-		 /				52		 _ 				 	
3								_ 53							
		<i> </i>		-/-		├		54							
5		/		-/				55							
6		!		/				56							
	ļ	/						57							
							· ·	58							
8								59					·		
10					<u> </u>			60							
11	I							61							
12								62							
13								63							
14								EL						·	
. 15	Γ							65							
16				/				56							
17				/			· ·	67_							
18						·	ł	68				·			
19	8728 22.	117 -22						69	1 7						
20			/					70		:		·			
	 	 	/					71						-	
21:				-/	. ——			72		-					
22		·	<u> </u>	· /		 -		73						 	
23	 	-		/											
24	 			/				74			· ·				
25	├ ├──		 	 		-	ŀ	75						 	
26	 	ļ.,	 /-	-			1	76							
27	₩	-	- / -		 			77			 	<u> </u>		 	
28	K		_		<u> </u>	ļ	ł	78		 	 	—		.2	
29	<u></u>						ł	79		 	} -		-	 	
30	ļ	<u> </u>				<u> </u>	•	80						 	
31		/	!				l	81		 	 	 -		├	
32		!						82		 					
33		1	<u> </u>			_	ŀ	83			 	 -	<u> </u>	 	
.34	L	1	ļ		<u> </u>		l	84 .		 _ ` _ 	}			 	
35	L	<u> </u>				ļ·		85	<u> </u>	ļ	<u> </u>		 -		
36	<u> </u>	<u> </u>			<u>.</u>	· ·	ľ	96		<u> </u>	<u> </u>			ļ	
37	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	ł	87	ļ				<u> </u>	 	
· 3B		L <u>`</u>						88		<u> </u>					
39				I Z			I	89	ļ	ļ	 	ļ			
40	TA TALL	2.7 =2	1	11		<u> </u>]	90		1	<u> </u>			<u> </u>	
41		Li						91	·						
42				I				92			<u> </u>	L	<u> </u>	—	
43							1.	- 93		L				<u> </u>	
44	17						l	94				<u> </u>		L	
45		- 1		Z				95				<u> </u>			
46	1			1. /				96						<u> </u>	
47	Τ	1	· ·	1			1	97							
48	y v	 	1	—	l		1	98				1			
49	 	1,	 	1	<u> </u>	1	1 .	99				F			
_				/			1	100		<u> </u>					
50	 	 	 	 _	 	1	1			1.	5		1		
TOTAL PID.] [<u> </u>]		j	1	TOTAL IND.		J 🛔 🖠	بركيها	}	}	J [
TOTAL DEP. TOTAL	-	₹		 †			1	DEP.	Ŀ ⁴	<u></u>	300	 -	-		
TOTAL	1							DEP. TOTAL CLAMS			2.9				

CO. Program of Sphanesters and the second state of the second state of the second seco